

# बिहार दारोगा

Scan to Watch Video

## Mock Test – 17 (100MCQs)

By **Manjeet's Math Magic**

Subscribe our channel on YouTube: [ManjeetsMathMagic](https://www.youtube.com/ManjeetsMathMagic)

1. पीएनबी घोटाले के आरोपी मेहुल चौकसी की नागरिकता रद्द करने की घोषणा किस देश ने की है?
  - a) कीनिया
  - b) एंटीगुआ
  - c) चीन
  - d) सिंगापुर
2. आईआईटी गांधीनगर के एक अध्ययन के अनुसार मानसून में देरी के कारण भारत के लगभग कितने क्षेत्र में सूखे का संकट मौजूद है?
  - a) 10%
  - b) 20%
  - c) 30%
  - d) 40%
3. दिल्ली सरकार ने उच्च शिक्षा हेतु कितने लोन देने की घोषणा की है?
  - a) ₹1 लाख
  - b) ₹2 लाख
  - c) ₹5 लाख
  - d) ₹10 लाख
4. स्विस् नेशनल बैंक द्वारा जारी वार्षिक आंकड़ों के अनुसार स्विस् बैंक में जमा धन के मामले में भारत की रैंकिंग कितनी है?
  - a) 73 वां
  - b) 74 वां
  - c) 75 वां
  - d) 76 वां
5. अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट में सर्वाधिक तेज गति से 20,000 रन बनाने वाले बल्लेबाज कौन हैं?
  - a) विराट कोहली
  - b) महेंद्र सिंह धोनी
  - c) सचिन तेंदुलकर
  - d) सनथ जयसूर्य
6. किस राज्य में बाढ़ की स्थितियों के बेहतर प्रबंधन के लिए एटलस जारी किया है?
  - a) झारखंड
  - b) बिहार
  - c) ओडिशा
  - d) पश्चिम बंगाल
7. नीति आयोग द्वारा हाल ही में जारी स्वास्थ्य रैंकिंग में कौन सा राज्य अंतिम स्थान पर है?
  - a) बिहार
  - b) झारखंड
  - c) छत्तीसगढ़
  - d) ओडिशा
8. नीति आयोग का हाल ही में जारी स्वास्थ्य रैंकिंग में कौन सा राज्य शीर्ष स्थान पर है?
  - a) गुजरात
  - b) केरल

- c) पंजाब  
d) गोवा
9. जून 2019 में जारी रिपोर्ट के अनुसार शहद उत्पादन के मामले में भारत का स्थान क्या है?
- a) पांचवा  
b) छठा  
c) सातवां  
d) आठवां
10. आर्थिक सर्वेक्षण 2018-19 में 2018-19 के दौरान ट्रेनों के टकराने की घटनाओं की संख्या कितनी बताई गई है?
- a) 0  
b) 18  
c) 29  
d) 36
11. हैनले पासपोर्ट इंडेक्स 2019 में कौन सा देश प्रथम स्थान पर है?
- a) चीन  
b) जापान  
c) सिंगापुर  
d) अमेरिका
12. पवन ऊर्जा के मामले में भारत किस स्थान पर है?
- a) पहला  
b) दूसरा  
c) तीसरा  
d) चौथा
13. सौर ऊर्जा के मामले में भारत किस स्थान पर है?
- a) पहला  
b) तीसरा  
c) पांचवां  
d) सातवां
14. केंद्रीय गृह मंत्रालय द्वारा जारी पुलिस स्टेशनों की रैंकिंग में पहला स्थान किस जिला को मिला है?
- a) गांधीनगर  
b) बीकानेर  
c) जयपुर  
d) चंडीगढ़
15. किस राज्य में आधिकारिक तौर पर थर्ड जेंडर के स्थान पर ट्रांसजेंडर शब्द के इस्तेमाल की घोषणा की है?
- a) केरल  
b) बिहार  
c) पंजाब  
d) उत्तर प्रदेश
16. भारत का पहला अंतरराष्ट्रीय स्वदेशी फिल्म महोत्सव-2019 कहाँ आयोजित किया गया?
- a) नई दिल्ली  
b) गांधीनगर  
c) चंडीगढ़  
d) भुवनेश्वर
17. किस भारतीय शहर में तीन खेलकूद उत्कृष्टता केंद्र स्थापित करने की घोषणा केंद्र सरकार ने की है?
- a) भुवनेश्वर  
b) इटानगर  
c) पटना  
d) लखनऊ
18. हाल ही में किस अफ्रीकी देश ने महिलाओं के चेहरे ढकने वाले नकाब को पहनने पर प्रतिबंध लगा दिया?
- a) ट्यूनीशिया  
b) कीनिया

- c) मोजांबिक
- d) इथियोपिया

19. वर्तमान में भारत की अक्षय ऊर्जा क्षमता कितनी है?

- a) 20 गीगा वाट
- b) 40 गीगा वाट
- c) 60 गीगा वाट
- d) 80 गीगा वाट

20. किस भारतीय राज्य में हाल ही में सबसे लंबी विद्युतीकृत रेलवे सुरंग का निर्माण किया गया?

- a) तेलंगाना
- b) आंध्र प्रदेश
- c) गुजरात
- d) राजस्थान

21. प्रथम गोलमेज सम्मेलन के बारे में निम्नलिखित में से कौन एक सही नहीं है?

- a) यह 1930 में आयोजित हुई थी।
- b) इसे साइमन आयोग की रिपोर्ट पर चर्चा करनी थी।
- c) इसका आयोजन लंदन में हुआ था।
- d) इसमें कांग्रेस प्रतिनिधिमंडल ने प्रतिभाग किया था।

22. निम्नलिखित व्यक्तियों में से किसने इरविन तथा गांधी को 'दो महात्मा' कहा था ?

- a) मीरा बहन
- b) सरोजिनी नायडू
- c) मदन मोहन मालवीय
- d) जवाहरलाल नेहरू

23. निम्नलिखित में से किसने गांधी-इरविन समझौते में महात्मा गांधी के लाभ को 'सात्वना पुरस्कार' कहा था?

- a) एस.सी. बोस

- b) एलन कैपबेल जॉनसन
- c) बि.जी. हर्निमन
- d) सरोजिनी नायडू

24. निम्नलिखित में से किसने भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के कराची अधिवेशन (1931) को 'महात्मा गांधी की लोकप्रियता और सम्मान की पराकाष्ठा' माना है?

- a) एस.सी. बोस
- b) पट्टाभि सीतारामय्या
- c) सरदार वल्लभभाई पटेल
- d) सरदार किशन सिंह

25. इनमें से किस ने अप्रैल 1930 में नमक कानून तोड़ने के लिए तंजौर तट पर एक अभियान संगठित किया था?

- a) वी. ओ. चिदंबरम पिल्ले
- b) सी. राजगोपालाचारी
- c) के. कामराज
- d) एनी बेसेंट

26. सबसे पहले कौन सी घटना घटी?

- a) दांडी मार्च
- b) भारत छोड़ो आंदोलन
- c) साइमन कमीशन का आगमन
- d) गांधी-इरविन समझौता

27. 31 दिसंबर 1929 को अर्द्धरात्रि में भारतीय राष्ट्रीय ध्वज को किसने फहराया था?

- a) मोतीलाल नेहरू ने
- b) डॉ राजेंद्र प्रसाद ने
- c) महात्मा गांधी ने
- d) जवाहरलाल नेहरू ने

28. स्वराज पार्टी को संस्थापित किया था-

- a) बाल गंगाधर तिलक तथा महात्मा गांधी ने
- b) बिपिन चंद्र पाल तथा लाला लाजपत राय ने

- c) सी. आर. दास तथा मोतीलाल नेहरू ने  
d) सरदार पटेल तथा राजेंद्र प्रसाद ने
29. अंतिम मुगल सम्राट बहादुर शाह था। उसके पिता का नाम था-
- a) अकबर शाह प्रथम  
b) अकबर शाह द्वितीय  
c) औरंगजेब  
d) शाहजहां
30. शंभाजी के बाद मराठा शासन को निम्नलिखित में से किसने सरल और कारगर बनाया?
- a) राजाराम  
b) बालाजी विश्वनाथ  
c) गंगाबाई  
d) नानाजी देशमुख
31. किस सिख गुरु को अकबर ने 500 बीघा जमीन दी थी?
- a) अर्जुन देव  
b) रामदास  
c) हर राय  
d) तेग बहादुर
32. दिल्ली का वह शिक्षा केंद्र जो मदरसा-ए-बेगम कहलाता था, किसके द्वारा स्थापित किया गया था?
- a) गुलबदन बेगम  
b) माहम अनगा  
c) जिया उन्नीसा  
d) जीनत उन्नीसा
33. 'किशनगढ़' शैली किस कला के लिए प्रसिद्ध है?
- a) मंदिरकला  
b) चित्रकला  
c) युद्ध शैली  
d) मूर्तिकला
34. निम्नलिखित में से कौन सा एक संगीत वाद्य बजाने में औरंगजेब की दक्षता थी?
- a) सितार  
b) पखावज  
c) वीणा  
d) बांसुरी
35. प्रातः काल में गाया जाने वाला राग है-
- a) तोड़ी  
b) दरबारी  
c) भोपाली  
d) भीमपलासी
36. निम्नलिखित में से किस भारतीय गणितज्ञ ने दशमलव स्थानिक मान की खोज की थी?
- a) भास्कर ने  
b) वराहमिहिर ने  
c) ब्रह्मागुप्त ने  
d) आर्यभट्ट ने
37. 'मनुस्मृति' मुख्यतया संबंधित है-
- a) समाज-व्यवस्था से  
b) कानून से  
c) अर्थशास्त्र से  
d) राज्य कार्य पद्धति से
38. निम्न में से सबसे प्राचीन वाद्य यंत्र है-
- a) सितार  
b) विणा  
c) सरोद  
d) तबला
39. 'राजतरंगिणी' के लेखक कल्हण के समय शासक था-
- a) जयसिंह

b) हर्ष

c) गोविंदचंद्र

d) जयचंद्र

40. आदि शंकराचार्य द्वारा स्थापित चार मठ कहां स्थित है?

a) श्रृंगेरी, द्वारका, जोशीमठ, प्रयाग

b) द्वारका, जोशीमठ, प्रयाग, कांची

c) जोशीमठ, द्वारका, पुरी, श्रृंगेरी

d) पुरी, श्रृंगेरी, द्वारका, वाराणसी

41. कम वोल्टेज पर कार्य करने पर विद्युत मोटर प्रायः जल जाते हैं, क्योंकि-

a) वे अधिक विद्युत धारा खींचते हैं, जो वोल्टेज के प्रतिलोमानुपाती होती है।

b) वह अधिक विद्युत धारा खींचते हैं, जो वोल्टेज के वर्गमूल के प्रतिलोमानुपाती होती है।

c) वह V2 के समानुपाती उष्मा खींचते हैं।

d) कम वोल्टेज विद्युतीय विसर्जन प्रारंभ कर देता है।

42. इलेक्ट्रिक बल्ब में फिलामेंट बना होता है-

a) टंगस्टन

b) नाइक्रोम

c) सीसा

d) एल्युमीनियम

43. प्रत्यावर्ती धारा किस के लिए उपयुक्त नहीं है-

a) स्टोरेज बैटरी को चार्ज करने हेतु

b) इलेक्ट्रिक मोटर चलाने हेतु

c) विद्युत शक्ति संचालन हेतु

d) इलेक्ट्रिक टोस्टर को कम करने हेतु

44. निम्नलिखित में से कौन ट्रांजिस्टर का एक महत्वपूर्ण भाग है?

a) आर्सेनिक

b) जर्मेनियम

c) ऑसमियम

d) रेडियम

45. निम्नलिखित में से कौन इंधन नहीं है?

a) यूरेनियम

b) थोरियम

c) रेडियम

d) हिलियम

46. तीसरे और चौथे समूह के ऑक्साइड का सामान्य गुणधर्म क्या है?

a) बेसिक और एसिडिक

b) बेसिक

c) एसिडिक

d) उदासीन

47. निम्नलिखित में से कौन उष्मा का सर्वाधिक उत्तम चालाक है?

a) जल

b) पारा

c) बेंजीन

d) चमड़ा

48. निम्नलिखित में से कौन-सी मिश्रधातु नहीं है?

a) स्टील

b) पीतल

c) ब्रॉन्ज

d) तांबा

49. कांसा मिश्रधातु है तांबे और-

a) टिन की

b) एल्युमीनियम की

c) चांदी की

d) निकेल की

50. रसायन उद्योग में कौन सा तेजाब मूल रसायनिक माना जाता है?

- a)  $H_2CO_3$
- b)  $HNO_3$
- c)  $H_2SO_4$
- d)  $HCl$

51. रक्त में लाल रंग निम्न में से किसके कारण होता है?

- a) प्लाज्मा
- b) हिमोग्लोबिन
- c) हीमोसायनिन
- d) WBC

52. किस प्राणी के जीवद्रव्य में हीमोग्लोबिन का विलय हो जाता है?

- a) मेंढक
- b) मत्स्य
- c) मानव
- d) केंचुआ (Earthworm)

53. निम्न उपकरणों में से किसे रक्तचाप मापने के लिए प्रयुक्त किया जाता है?

- a) हाइड्रोमीटर
- b) मल्टीमीटर
- c) सैलैनोमीटर
- d) स्फिग्रोमैनोमीटर

54. मानव Kidney Stone में पाया जाने वाला प्रमुख रासायनिक यौगिक है-

- a) यूरिक अम्ल
- b) कैल्शियम कार्बोनेट
- c) कैल्शियम ऑक्सलेट
- d) कैल्शियम सल्फेट

55. अग्राशय (Pancreas) को पाचक रस के उत्पादन के लिए उत्तेजित करने वाला हार्मोन निम्न में से कौन है?

- a) रेनीन
- b) ट्रिप्सिन
- c) सिक्रिटिन
- d) पेप्सीन

56. सवाना का सर्वाधिक विस्तार है -

- a) अफ्रीका में
- b) एशिया में
- c) दक्षिणी अमेरिका में
- d) उत्तरी अमेरिका में

57. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है ?

- a) डाउंस - उष्णकटिबंधीय घास का मैदान
- b) स्टेपीज - शीतोष्ण कटिबंधीय घास का मैदान
- c) सेल्वा - उष्णकटिबंधीय वन
- d) टैगा - शीतोष्ण कटिबंधीय वन

58. क्षेत्रफल की दृष्टि से निम्न देशों का सही आरोही क्रम कौन - सा है ?

- a) ब्राजील , अर्जेंटीना , ऑस्ट्रेलिया , भारत
- b) आस्ट्रेलिया , ब्राजील , भारत , अर्जेंटीना
- c) अर्जेंटीना , भारत , ऑस्ट्रेलिया , ब्राजील
- d) भारत , ब्राजील , अर्जेंटीना , ऑस्ट्रेलिया

59. निम्नलिखित देशों में से किस की समुद्रतट रेखा सर्वाधिक लंबी है ?

- a) भारत की
- b) कनाडा की
- c) आस्ट्रेलिया की
- d) ब्राजील की

60. इनमें से कौन -सा देश भारत के साथ सबसे लंबी स्थलीय सीमा बनता है ?

- a) चीन
- b) पाकिस्तान
- c) बांग्लादेश
- d) नेपाल

61. बिहार केसरी के नाम से किन्हे जाना जाता है?

- a) डॉ श्रीकृष्ण सिंह
- b) डॉक्टर राजेंद्र प्रसाद
- c) जयप्रकाश नारायण
- d) अनुग्रह नारायण सिंह

62. देश के कोयले उत्पादन का कितना भाग निजी क्षेत्र के अंतर्गत होता है?

- a) 5%
- b) 15%
- c) 35%
- d) 75%

63. निजी क्षेत्र का देश का पहला निर्यात संवर्धन क्षेत्र (EPZ) कहां स्थापित किया गया?

- a) गुरुग्राम
- b) कांडला
- c) सूरत
- d) हल्दिया

64. राष्ट्रवादी क्रांति खुदीराम बोस को मुजफ्फरपुर बम कांड के उपरोक्त कहां गिरफ्तार किया गया?

- a) मुजफ्फरपुर स्टेशन
- b) हाजीपुर स्टेशन
- c) पूसा रोड स्टेशन समस्तीपुर
- d) तारातीह, दरभंगा

65. बिहार के किस राष्ट्रवादी क्रांतिकारी नेता से भगत सिंह मिलने कई बार हाजीपुर आए?

- a) खुदीराम बोस
- b) बटुकेश्वर दत्त
- c) शचीन्द्र नाथ सन्याल
- d) योगेंद्र शुक्ल

66. 1929 में दिल्ली सेंट्रल लेजिस्लेटिव असेंबली में भगत सिंह के साथ बम फेंकने वाले बटुकेश्वर दत्त कहां के निवासी थे?

- a) पटना, बिहार
- b) भागलपुर, बिहार
- c) चिटगांव, बंगाल
- d) बरेली, उत्तर प्रदेश

67. अब्दुल लतीफ 1680 ई० के लगभग बिहार की यात्रा की। यह कहाँ का था?

- a) इरान
- b) इराक
- c) सऊदी अरब
- d) अफगानिस्तान

68. इरानी यात्री मुल्लाह बहबहानी का यात्रा वृत्तांत है-

- a) सुबहे सादिक
- b) मिरतुल अहवाल
- c) सिरते मुतखरैन
- d) नक्श-ए-पायदान

69. बिहार की यात्रा करने वाला पहला अंग्रेज यात्री था-

- a) पीटर मूंडी
- b) मैनरीक
- c) तैवर्णिय
- d) राल्फ फिच



70. राष्ट्रीय अपराध रिकॉर्ड ब्यूरो के अनुसार अनुसूचित जाति अनुसूचित जनजाति के खिलाफ सबसे ज्यादा अपराध किस राज्य में होते हैं?

- a) उत्तर प्रदेश
- b) मध्य प्रदेश
- c) पश्चिम बंगाल
- d) बिहार

71. बिहार का 106 वां स्थापना दिवस समारोह कार्यक्रम तीन स्थान पर आयोजित किया गया। इनमें से कौन सा स्थल इसमें शामिल नहीं है?

- a) गांधी मैदान
- b) एस के मेमोरियल हॉल
- c) रविंद्र भवन
- d) पटना विश्वविद्यालय परिसर

72. भारत की प्रथम महिला राष्ट्रपति किस राज्य से थी?

- a) बिहार
- b) पश्चिम बंगाल
- c) उत्तर प्रदेश
- d) राजस्थान

73. भारत की प्रथम उपग्रह आर्यभट्ट कब प्रक्षेपित किया गया?

- a) 1971
- b) 1975
- c) 1977
- d) 1981

74. निम्न में से कौन सा मिलान गलत है?

- a) प्रथम विश्व महिला सम्मेलन - मैक्सिको (1975)
- b) द्वितीय विश्व महिला सम्मेलन - केपेहेगन (1980)
- c) तृतीय विश्व महिला सम्मेलन - नैरोबी (1985)

d) इनमें से कोई नहीं

75. निम्नलिखित में से किस एक महाद्वीप में उसके संपूर्ण क्षेत्रफल में मैदानी भाग का प्रतिशत सर्वाधिक है ?

- a) एशिया
- b) यूरोप
- c) उत्तरी अमेरिका
- d) दक्षिण अमेरिका

76. विश्व की सबसे ऊंची चोटीयां किस प्रकार के पर्वतों में पाई जाती है ?

- a) प्राचीन मोड़दार पर्वत
- b) नवीन मोड़दार पर्वत
- c) अवशिष्ट पर्वत
- d) ब्लॉक पर्वत

77. गुटनिरपेक्ष आंदोलन का मुख्यालय कहां स्थित है?

- a) नई दिल्ली
- b) जकार्ता
- c) कोलंबो
- d) काठमांडू

78. शांति स्वरूप भटनागर पुरस्कार किस क्षेत्र के लिए दिया जाता है ?

- a) विज्ञान
- b) कला
- c) शांति एवं सदभावना
- d) खेल

79. प्लास्टिक के नोट सर्वप्रथम किस देश में प्रचलन में आए ?

- a) ब्रिटेन
- b) फ्रांस
- c) ऑस्ट्रेलिया
- d) चीन



80. विश्व के प्रथम खगोलशास्त्री, महान गणितज्ञ, ज्योतिष के प्रकांड विद्वान आर्यभट्ट का जन्म कहाँ हुआ था?

- a) कुसुमपुर, पटना
- b) लिच्छवी, वैशाली
- c) सारनाथ
- d) मोरंड खेरम, गया

81. पॉवर्टी एंड अनब्रिटिश रूल इन इंडिया किस की रचना है?

- a) गुन्नार मिडल
- b) दादा भाई नौरोजी
- c) R. C. चंद्रा
- d) अमर्त्य सेन

82. हिंदू वृद्धि दर का संबंध निम्न में से किस की वृद्धि दर से है ?

- a) राष्ट्रीय आय
- b) प्रति व्यक्ति आय
- c) GDP
- d) साक्षरता दर

83. निम्नलिखित महाद्वीपों में से किसमें देशों की संख्या अधिकतम है ?

- a) अफ्रीका
- b) यूरोप
- c) एशिया
- d) दक्षिणी अमेरिका

84. कौन सा विदेशी यात्री वर्णन करता है कि पटना के लोग जमीन खोदकर सोने की खोज करते हैं?

- a) पीटर मुंडी
- b) मैनरिक
- c) राल्फ फिच
- d) मनुची

85. बिहार के प्राचीन व नवीन नगरों के युग्मों में कौन सा युग्म गलत है?

- a) वज्रासन (बोधगया)
- b) ओदंतपुरी (बिहारशरीफ)
- c) पाटलिपुत्र (पटना)
- d) वैशाली (भागलपुर)

86. विश्व के दो सबसे छोटे महाद्वीप हैं -

- a) ऑस्ट्रेलिया और दक्षिण अमेरिका
- b) ऑस्ट्रेलिया और अंटार्कटिका
- c) अंटार्कटिका और यूरोप
- d) ऑस्ट्रेलिया और यूरोप

87. चंपारण सत्याग्रह के शताब्दी समारोह का थीम क्या था?

- a) चलो चंपारण
- b) सत्याग्रह से स्वच्छता
- c) सत्याग्रह से स्वच्छाग्रह
- d) इनमें से कोई नहीं

88. किस देश की येलो नदी के आधार पर बिहार की नदियों का प्रबंधन किया जाएगा?

- a) रूस
- b) चीन
- c) जापान
- d) फ्रांस

89. निम्न में से किस देश का राष्ट्रीय खेल फुटबॉल नहीं है?

- a) ब्राज़ील
- b) क्यूबा
- c) फ्रांस
- d) स्वीडन

90. निम्न खेल एवं खेल परिसर का कौन सा मिलान गलत है?

- a) तीरंदाजी - रेंज  
b) गोल्फ - कोर्स  
c) बेसबॉल - डायमंड  
d) ताइकांडो - रिंग
91. फणीश्वर नाथ रेणु की कहानी पर बनी दूसरी फिल्म का नाम क्या है?  
a) तीसरी कसम  
b) पंचलेट  
c) सत्यमेव जयते  
d) इनमें से कोई नहीं
92. बिहार किस वर्ष सार्क देशों के आंख के डॉक्टरों के द्विवार्षिक सम्मेलन की मेजबानी करेगा?  
a) 2022  
b) 2021  
c) 2020  
d) 2019
93. शेष आनंद मधुकर, जिन्हें फरवरी 2018 में साहित्य अकादमी भाषा सम्मान से सम्मानित किया गया; किस भाषा के लेखक हैं?  
a) मगही  
b) मैथिली  
c) अंगिका  
d) भोजपुरी
94. बिहार के किस जिले में ₹148 करोड़ के बायोमास पावर प्लांट को स्वीकृति प्रदान की गई है?  
a) पूर्वी चंपारण  
b) पटना  
c) दरभंगा  
d) पश्चिमी चंपारण
95. खुली सिगरेट की बिक्री पर प्रतिबंध लगाने वाला बिहार कौन सा राज्य है?
- a) 12वां  
b) 13वां  
c) 14वां  
d) 15वां
96. 15 फरवरी 2018 को मुख्यमंत्री नीतीश कुमार द्वारा उद्घाटित बटेश्वर गंगा पंप नहर परियोजना से बिहार के अतिरिक्त और कौन लाभान्वित होगा?  
a) नेपाल  
b) उत्तर प्रदेश  
c) पश्चिम बंगाल  
d) झारखंड
97. निम्न में से कौन सही सुमेलित नहीं है?  
a) कलपक्कम - तमिलनाडु  
b) तारापुर - महाराष्ट्र  
c) रावतभाटा - राजस्थान  
d) नरौरा- गुजरात
98. निम्न में से किस अंतरिक्ष यान दुर्घटना में कल्पना चावला मारी गई थी ?  
a) चंद्रयान  
b) मंगलयान  
c) कोलंबिया  
d) वास्कोडिगामा
99. निम्नांकित महाद्वीपों में किस में प्रति व्यक्ति भूमि सर्वाधिक है ?  
a) एशिया  
b) यूरोप  
c) उत्तरी अमेरिका  
d) ऑस्ट्रेलिया
100. भारत का सबसे बड़ा प्लेटफार्म कहां है?  
a) खड़गपुर  
b) लखनऊ

- # Manjeet's Math Magic

38.B  
39.A  
40.C  
41.A  
42.A  
43.A  
44.B  
45.D  
46.A  
47.B  
48.D  
49.A  
50.C  
51.B  
52.D  
53.D  
54.C  
55.C  
56.A  
57.A  
58.C  
59.B  
60.C  
61.A  
62.A  
63.C  
64.C  
65.D  
66.A  
67.A  
68.B  
69.D  
70.D  
71.D  
72.D  
73.B  
74.D  
75.B  
76.B  
77.B  
78.A  
79.C  
80.A

1. B
2. D
3. D
4. B
5. A
6. C
7. A
8. B
9. D
10. A
11. B/C
12. D
13. C
14. B
15. A
16. D
17. B
18. A
19. D
20. B
21. D
22. B
23. B
24. A
25. B
26. C
27. D
28. C
29. B
30. B
31. B
32. B
33. B
34. C
35. A
36. D
37. A

- 81. B
- 82. A
- 83. A
- 84. C
- 85. D
- 86. D
- 87. C
- 88. B
- 89. B
- 90. D
- 91. B
- 92. C
- 93. A
- 94. D
- 95. A
- 96. D
- 97. D
- 98. C
- 99. D
- 100.

C

Manjeet's Math Magic

Manjeet's Math Magic